

- Description
- Caractéristiques
- Détails du produit
- Schéma connexions au système

IPC – HFW3101C



Caractéristiques

- >> 1/3 " à balayage progressif 1.3Megapixel Aptina CMOS
- >> H.264 & MJPEG encodage double flux
- >> Max 25/30fps @ 1,3 M (1280 × 960) et 25/30fps @ 720p (1280 × 720)
- >> WDR, Jour / Nuit (ICR), 2DNR, iris automatique, AWB, AGC, BLC
- >> Surveillance de réseau multiple: visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) et DMSS
- >> 2,8 ~ 12mm focale variable
- >> Built-in d'alarme 2/1 en entrée / sortie
- >> Max. IR LED 20m de longueur
- >> Mémoire Micro SD, IP66, PoE

Détails Produits : IPC-HFW3101C

MODELE	IPC-HFW3101C
CAMERA	
Capteur d'image	1/3 "CMOS 1.3Megapixel Aptina
Pixels effectifs	1280 (H) x 960 (V)
Système de balayage	Progressif
Vitesse d'obturation électronique	Auto / Manuel, 1/3 ~ 1/10000s
Min. éclairage	0.1Lux/F1.2 (couleur), 0.005Lux/F1.2 (N / B); 0Lux/F1.2 (IR)
Ratio S/ B	> 50dB
Sortie video	1 canal, BNC (1.0Vp-p/75Ω)

FONCTIONS

Max. LED IR longueur	20m
Jour / Nuit	Auto (ICR) / Couleur / Noir / Blanc
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / WDR (128dB)
Balance des blancs	Auto
Prendre le contrôle	Auto / Manuel
Réduction du bruit	2D
Masquage	Jusqu'à 4 zones

LENTILLE

Longueur de focale	2,8 ~ 12mm
Max ouverture	F1.4
Contrôle focus	Manuel
Angle de vue	H: 92 ° (Large) ~ 27,2 ° (téléobjectif)
Type d'objectif	Manuel / Auto Iris (DC)
Type de montage	Board-in Type

VIDEO

Compression	H.264 / MJPEG
Resolution	1.3M (1280 x 960) / 720p (1280 x 720) / D1 (704 x 576) / CIF (352 x 288)
Flux principal	1080p/720p (1 ~ 25/30fps)
Flux supplémentaire	D1/CIF (1 ~ 25/30fps)
Bit rate	H.264: 32K ~ 8192Kbps, MJPEG: 32K ~ 12288Kbps

AUDIO

Compression	G.711a / G.711u (64 kbps) / PCM (128kbps)
Interface	Canaux 1/1 Entrée / Sortie

RESEAU

Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocole	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP / IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP, QoS, Bonjour
ONVIF	Ver ONVIF. 2,0
Accès max. utilisateurs	10 utilisateurs
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone

INTERFACE AUXILIAIRE

Slot mémoire	Micro SD, 32 Go max
Alarme	Canal 1.2 Entrée/ Sortie

ENVIRONNEMENT

Alimentation	DC12V (AC24V en option), PoE (802.3af)
Consommation	<10W
Conditions atmosphériques	-10 ° C à +60 ° C, 10% à 90%
Indice de protection	IP66
Dimensions	φ104mm × 306.7mm
Poids	1,25 kg

Schéma système de connexion

Dimensions (mm)

